

INCIDENCIA DE LIQUEN ESCLEROSO EN 617 CIRCUNCISIONES



Hernández H; Bielsa O; Rijo E; Esgueva R(); Tarragón S; Lorente JA; Arango O.*
Servicio de Urología. Hospital del Mar. Barcelona.
 (*).Unidad de Anatomía Patológica. Hospital del Mar. UAB. Barcelona.

Introducción

El liquen escleroatrófico es un trastorno crónico de la piel de causa desconocida que puede aparecer en la región genital sobre todo en varones de mediana edad no circuncidados y que se relaciona con el cáncer de pene. Su incidencia varía en función de las series.

Objetivo

Valoramos la incidencia de BXO en el estudio histológico de una serie de 617 pacientes a los que se les practicó circuncisión por fimosis entre 1990 y 2006.

Materiales y Método

Se llevó a cabo un estudio retrospectivo incluyendo 617 piezas de postectomía de pacientes que presentaban fimosis entre los años 1990 y 2006, analizándose la anatomía patológica y la historia clínica, identificando el porcentaje BXO dividiéndolo por grupos de edad.

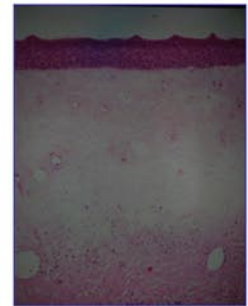
Resultats

El 24'6% de los casos fueron diagnosticados de BXO, de los cuales el 62'5% era mayor de 60 años. Solo se encontró un caso de BXO por debajo de los 18 años. No se observó ningún caso de cáncer de pene incidental en nuestra serie. La balanitis crónica apareció en el 58'18% de piezas de postectomía. El liquen simple y liquen plano sumaban un total del 8'5%. 17 casos (2'9%) correspondieron a balanitis de Zoon, 12 de ellas en pacientes por encima de los 75 años. Otros hallazgos patológicos fueron 11 casos de condiloma y 4 pacientes con quistes de inclusión. Los antecedentes patológicos más importantes para el desarrollo de fimosis fueron la diabetes, mala higiene y las infecciones de repetición.

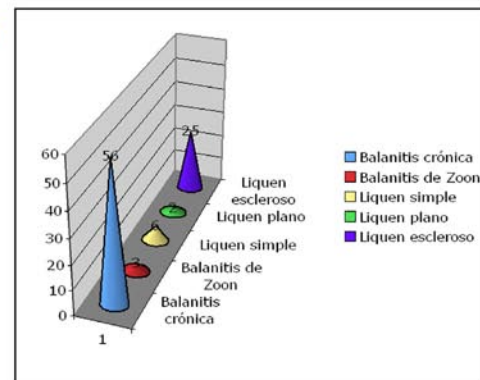
Conclusiones

A parte de la balanitis crónica, el hallazgo más frecuente es la BXO que está presente hasta en el 25% de los casos con un pico de edad entre los 60 y los 75 años. Dadas las características preneoplásicas de esta entidad parece justificado el estudio anatomopatológico de las piezas de postectomía en mayores de 18 años.

Valoramos la incidencia de LE en el estudio histológico de una serie de 617 pacientes a los que se les practicó circuncisión por fimosis entre 1990 y 2006.



Resultados



Conclusiones 1

El hallazgo más frecuente es la LE que está presente hasta en el 25% de los casos con un pico de edad entre los 60 y los 75 años

Dadas las características preneoplásicas de esta entidad parece justificado el **estudio anatomopatológico de las piezas de postectomía en mayores de 18 años.**